



**Ambassade des Etats-Unis d'Amérique**

**Alger, Algérie**

Le 11 février 2010

## **Une Importante Délégation du Département du Commerce Américain en Visite à Alger**

---

Dans le cadre de la coopération commerciale entre l'Algérie et les Etats-Unis d'Amérique une importante délégation officielle conduite par un haut fonctionnaire de l'Administration Obama du Département du Commerce Américain séjournera à Alger du 17 au 20 février prochains. Lors de leur présence en Algérie, les membres de la mission commerciale s'entretiendront avec de hauts responsables algériens en vue d'aborder des questions d'intérêt mutuel liées à l'investissement et aux échanges commerciaux bilatéraux.

C'est la toute première fois qu'une délégation commerciale de cette envergure visite l'Algérie. Vingt-quatre entreprises américaines activant dans les secteurs du transport, des télécommunications et transmissions, de la production de l'électricité, de la défense, de la santé, des ressources en eau, de la construction et de l'habitat, de l'environnement ainsi que du conseil aux entreprises participeront à cette mission. Le but de cette visite est de valoriser les opportunités de partenariat avec les entreprises algériennes offertes par l'économie locale, rencontrer des officiels et décideurs du Gouvernement, et avoir une bonne compréhension du climat des affaires en Algérie.

Aujourd'hui l'Algérie est le deuxième partenaire commercial des Etats-Unis dans le monde Arabe, et la visite de cette délégation montrent l'intérêt que portent les entreprises américaines aux opportunités d'investissement en Algérie en dehors du secteur des hydrocarbures.

## Les Entreprises de la Délégation Commerciale

---

- 1. AAE Systems, Inc.** est un intégrateur de systèmes de télécommunications et fabricant de technologies innovantes VSAT. Depuis 1984, AAE a fourni avec succès des systèmes de communication clés en main et solutions à des sociétés dans le monde entier. AAE solutions sont idéales pour un certain nombre d'industries, y compris mais non limité à la Défense, le Gouvernement, la Finance, la Gestion de sinistres et catastrophes, la Médecine, l'Éducation, le Pétrole et le Gaz et le Transport.  
Site web: <http://www.aesys.com>
- 2. Artel** est un fournisseur de réseaux, systèmes et solutions d'information. Artel fourni des services de première qualité dans le domaine de l'engineering des télécommunications, de la technologie de l'information, du design et du développement de systèmes de communication, planification des réseaux et analyse, formation des utilisateurs, etc.  
Site web: <http://www.artelinc.com>
- 3. Boeing** est l'un des plus grands constructeurs aéronautique et aérospatial au monde. Son siège social est situé à Chicago, dans l'Illinois. Ses deux plus grandes usines sont situées à Wichita au Kansas et à Everett, près de Seattle. Cet avionneur s'est spécialisé dans la conception d' avions civils, mais également dans l'aéronautique militaire, les hélicoptères ainsi que dans les satellites et les fusées avec sa division Boeing Integrated Defense Systems.  
Site web: [www.boeing.com](http://www.boeing.com)
- 4. Capstone Turbine** est le leader mondial dans les systèmes de micro turbines à faible émissions spécialisée dans la technologie des micro turbines permettant la production d'électricité d'appoint pour les localités hors réseau conventionnel. L'énergie produite par les turbines de Capstone se distingue par sa flexibilité, son efficacité, sa propreté et sa réduction des émissions pour les combustibles de type fossile (hydrocarbures principalement).  
Site web: [www.capstoneturbine.com](http://www.capstoneturbine.com)
- 5. CMF Distribution** est spécialisée dans la distribution de tuyaux de canalisation et accessoires de drainage à haute performance technologique pour les secteurs de l'eau, des hydrocarbures et de l'industrie d'une manière globale. CMF Distribution représente les produits du deuxième fabricant américain d'équipements de canalisation en Polyéthylène HDPE qui se caractérisent par leur haute compétitivité.  
Site web: [www.cmfdistribution.com](http://www.cmfdistribution.com)
- 6. Electrolux** est l'un des principaux fabricants au monde d'appareils électroménagers à usage professionnel, avec plus de 40 millions de produits vendus chaque année dans 150 pays. Ses activités sont principalement axées sur le développement de produits novateurs et intelligemment conçus, basé sur une typologie détaillée des consommateurs pour répondre aux besoins des consommateurs et des professionnels. La gamme de produits inclut des réfrigérateurs, des lave-vaisselle, des lave-linge, des aspirateurs et des cuisinières commercialisés sous des marques de renom, telles qu'Electrolux, AEG-Electrolux, Zanussi, Eureka et Frigidaire.

Site web: [www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)

7. **Harley-Davidson** est un des leaders dans la construction des motos depuis 1903. Le siège est à Milwaukee dans l'état du Wisconsin. En 2004, l'entreprise a construit plus 317.000 unités.  
Site web: [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com)
8. **Hill International** présente un spectre complet de services consacrés à la gestion des projets de construction dans ses différentes phases. Les domaines d'application sont très nombreux et diversifiés et comprennent essentiellement les infrastructures de transport, d'habitation, la construction d'hôpitaux, d'écoles et d'universités, d'aéroports ainsi que d'électricité et d'hydrocarbures. Le rôle majeur de l'expertise de Hill International est de se mettre au service du maître de l'œuvre pour la gestion du projet en assurant contrôle et suivi dans l'exécution du projet, que cela soit dans le contrôle du budget, du contrôle des étapes de progression ainsi que du respect des normes d'excellences les plus hautes possibles dans le cadre d'un projet assigné. Tous ceci au profit du maître de l'œuvre.  
Site web: [www.hillint.com](http://www.hillint.com)
9. **HKS Incorporated** est spécialisée dans les études architecturales d'intérieur et d'extérieur, y compris le développement de plans d'urbanisme et les plans d'occupation des sols. HKS Incorporated est très active dans les domaines de la construction de centre d'affaires, d'aéroports, de stade de sport, d'écoles, d'hôpitaux ainsi que de résidences d'habitation.  
Site web: [www.hksinc.com](http://www.hksinc.com)
10. **Lessard Group** est spécialisée dans les études architecturales d'intérieur et d'extérieur, y compris le développement de plans d'urbanisme et les plans d'occupation des sols. Lessard Group est également précurseur dans les "green buildings", soit les bâtiments écologiques consommant rationnellement l'énergie et permettant une meilleure préservation de l'environnement.  
Site web: [www.LessardGroup.com](http://www.LessardGroup.com)
11. **Morganti Group Inc.** offre un large éventail de services spécialisés dans la gestion des projets de construction dans ses différentes phases. Les domaines d'application sont très nombreux et diversifiés et comptent entre autres: les infrastructures industrielles, de transport, les centrales électriques, la construction d'hôpitaux, d'écoles et d'universités ainsi que d'aéroports. La valeur ajoutée principale apportée par Morganti Group Inc. réside dans son expertise en se mettant au service du maître de l'œuvre pour assurer l'optimisation dans l'exécution du projet en effectuant le contrôle et suivi rigoureux du budget, des étapes de progression ainsi que du respect des normes de qualités dans le cadre de tout projet qui lui est assigné.  
Site web: [www.morganti.com](http://www.morganti.com)
12. **Motorola** est leader mondial des communications animé d'une grande passion pour l'invention et dont la vocation est de faire progresser les modes de connexion dans le monde. Ces solutions de communication permettent aux gens, aux entreprises et aux gouvernements d'être mieux connectés tout en leur offrant plus de mobilité. Motorola (NYSE: MOT) est à la pointe des inventions et des innovations en matière de communications et de transmissions depuis plus de 80 ans.

Site web : [www.motorola.com](http://www.motorola.com)

**13. Northrop Grumman Corporation** est une entreprise leader de la sécurité mondiale, dont 120.000 employés fournissent des systèmes et produits innovants et des solutions dans le domaine aérospatial, électronique, des systèmes d'information, de la construction navale et des services techniques aux clients gouvernementaux et commerciaux du monde entier.

Site web: <http://www.ngc.com>

**14. Petrotech Inc.** est spécialisée dans les services au secteur de l'énergie. Plus particulièrement, Petrotech Inc. fabrique des équipements d'automatisation industrielle utilisés principalement dans les turbo-machineries telles que turbines gaz et compresseur d'air. Cet équipement se trouve dans les centrales électriques, les sites de production de pétrole et de gaz, les usines de traitement du gaz, les installations de transport des hydrocarbures ainsi que divers sites de production industrielle. Grâce à ses systèmes d'automatisation industrielle et de la capacité de réhabilitation, particulièrement des turbines gaz et compresseurs a air, les usines fonctionnent avec efficacité, fiabilité et sécurité accrues.

Site web: [www.petrotechinc.com](http://www.petrotechinc.com)

**15. Pratt & Whitney Power Systems** est fabricant de turbines gaz pour la production d'électricité ainsi que pour la conduite mécanique et compresseurs pour les champs pétroliers et gaziers. Pratt & Whitney exprime un intérêt particulier pour les nouveaux projets de centrales électriques ainsi que pour les projets de turbines gaz mobiles développés par Sonelgaz.

Site web: [www.pw.utc.com](http://www.pw.utc.com)

**16. Raytheon** est un géant américain de l'industrie de défense fondé en 1922. Raytheon emploie plus de plus de 120.000 personnes. Cette entreprise excelle dans le domaine de l'aérospatial et de la défense et touche de très nombreux segments (électronique embarquée, systèmes navals, contrôle aérien, radars, simulation, logistique, etc.).

Site web: [www.raytheon.com](http://www.raytheon.com)

**17. Sabre Airlines** est le fournisseur leader des solutions de haute performance pour les compagnies aériennes et les aéroports, en aidant les entreprises à générer plus de revenus en optimisant la performance dans 14 domaines clés des opérations aériennes. Plus de 300 compagnies grandes compagnies aériennes et plus de 100 aéroports utilisent leurs solutions pour mieux commercialiser leurs temps, vendre leurs produits, servir leurs clients et fonctionner efficacement. Ils offrent aussi des solutions logicielles et services conseils aux clients sur les six continents, l'alimentation de la progression d'un segment clé de la plus grande industrie – les voyages et le tourisme.

Site web: [www.sabreairlinesolutions.com](http://www.sabreairlinesolutions.com)

**18. Severn Trent** est leader mondial dans les biens d'équipement pour l'environnement, plus précisément le traitement des eaux usées ainsi que les applications industrielles. Les produits sont spécialisés dans les technologies de désinfection et de filtration. Severn Trent a acquis une expérience et un savoir-faire considérables grâce à son activité dans près de 95 pays à travers le monde. Les équipements de Severn Trent sont également très appropriés pour les systèmes de filtration du gaz et du pétrole mais également pour les systèmes de dessalement d'eau de mer.

Site web: [www.severntrentservices.com](http://www.severntrentservices.com)

**19. SSC Medical** est le représentant officiel de l'entreprise américaine Nova Biomédical. C'est une société spécialisée dans l'équipement médical plus précisément dans la fabrication des gaz du sang. Son matériel est utilisé surtout dans les soins intensifs.

Site web: [www.novabiomedical.fr](http://www.novabiomedical.fr)

**20. Ted Jacob Engineering Group** est une entreprise spécialisée dans l'engineering de la construction des hôpitaux, cliniques, laboratoires, et autres édifices sanitaires. Ted Jacob détient des technologies de plomberie, de mécanique et électrique (MEP) pour la réalisation de ces ouvrages.

Site web : [www.tjeg.com](http://www.tjeg.com)

**21. TJJA Architects** est spécialisée dans l'accompagnement du maître de l'ouvrage depuis la conception initiale du projet à la finalisation complète de celui-ci. Les domaines de spécialisation sont le tourisme, l'habitat, le transport et l'éducation.

Site web: [www.tjja-architect.com](http://www.tjja-architect.com)

**22. Universal Dynamics (UDI)** est une entreprise spécialisée dans la fabrication des solutions high-tech pour le domaine de la sécurité spécifiquement pour la protection des infrastructures sensibles. UDI utilise des technologies comme la biométrie, la vidéo surveillance, le monitoring, les systèmes anti-intrusion, etc.

Site web: [www.udinc.net](http://www.udinc.net)

**23. Wall Ties & Forms** est spécialisée dans la fabrication de systèmes de coffrages en aluminium entrant dans la construction de logements individuels, collectifs de tous standing y compris moyen et élevé. En moyenne, ce système permet de réaliser un appartement complet par jour. Ce système est utilisé par une multitude de constructeurs de logements parmi les plus importants dans le monde avec des résultats des plus probants.

Site web: [www.wallties.com](http://www.wallties.com)

**24. YSI Incorporated** fabrique des instruments pour le contrôle et la mesure de la qualité de l'eau. Des systèmes de contrôle télémétriques de l'eau sont développés allant du simple contrôle au contrôle complet couvrant de manière simultanée et régulière quinze différents paramètres ce qui permet d'établir des relevés fréquents, fiables et exhaustifs sur la qualité, la vitesse et la mesure de l'eau. Les technologies développées par YSI Incorporated ont pour but de renforcer la protection de l'environnement.

Site web: [www.ysi.com](http://www.ysi.com)